

平成30年度（2018年度） 鉄軌道騒音調査結果

調査地点番号	路線名 (測定区間) 測定地点	測定本数	敷地境界から 軌道までの 距離 (m)	敷地境界 からの距離 (m)	上位半数の ピークレベルの パワー平均 (dB)	平均速度 (km/時)
1	JR東海道本線 (吹田－東淀川) 南吹田1丁目	20	南行まで 4.0	0	87	105
				12.5	80	
				25.0	75	
2	阪急・京都本線 (正雀－相川) 吹東町	20	北行まで 6.0	0	94	107
				12.5	82	
				25.0	79	
3	阪急・千里線 (吹田－下新庄) 寿町1丁目	20	南行まで 4.4	0	91	35
				12.5	83	
				25.0	76	
4	阪急・千里線 (北千里－山田) 古江台5丁目	20	北行まで 6.0	0	80	80
				12.5	76	
				25.0	72	